

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
2.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	60	19	>50	3	9	Selekcja.	Pień lekko pochylony. Na pniu widoczne ślady po cięciach sanitarnych zarastające tkanką kalusową. Stan zdrowotny dobry.	2
4.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	48+23+19	15	>50	4	11	Selekcja.	Rozwidenie pni U-kształtne na wysokości 0,2m. Stan zdrowotny dobry.	1
5.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	28	9	40	3	7	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
6.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	37	12	>50	2	5	Selekcja.	Na pniu widoczne ślady po cięciach sanitarnych zarośnięte tkanką kalusową. Stan zdrowotny dobry.	1
7.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	59	19	>50	5	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
9.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	54+16+21+21+16	17	>50	10	18	Selekcja.	Rozwidenie pni U-kształtne na wysokości 0,1m. Stan zdrowotny dobry.	1
10.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	44	14	>50	3	16	Selekcja.	Na wysokości 2m widoczny tulec, który należy usunąć ze względów bezpieczeństwa.	1
11.	Buk zwyczajny (<i>Fagus sylvatica</i>)	60	19	>50	6	17	Selekcja.	Rośnie bardzo blisko drzewa nr 12.	3
13.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	32	10	44	3	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
15.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	63	20	>50	5	16	Selekcja.	Wyrasta z podstawy drzewa nr 16.	3
17.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	41	13	>50	3	10	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
20.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	53	17	>50	4	17	Selekcja.	Na pniu widoczne ślady po cięciach sanitarnych zarastające tkanką kalusową. Stan zdrowotny dobry.	2
25.	Buk zwyczajny (<i>Fagus sylvatica</i>)	46	15	>50	6	12	Selekcja.	Na pniu widoczne ślady po cięciach sanitarnych, zarośnięte tkanką kalusową. Stan zdrowotny dobry.	2
35.	Czeremcha zwyczajna (<i>Prunus padus</i>)	77	25	>50	6	16	Selekcja.	Na wysokości 1,3m widoczny ubytek wgłębny o średnicy 3 cm. Na wysokości 1,5 m widoczne wrosnięte małe drzewo rosnące obok.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
36.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	33	11	>50	3	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
39.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	44	14	>50	4	11	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
42.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	53	17	>50	5	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
43.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	38	12	48	4	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
46.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	30	10	44	3	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
51.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	36	11	>50	4	11	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
53.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	33	11	42	3	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
54.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	40	13	>50	6	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
57.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	55	18	>50	7	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
58.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	35	11	>50	2	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
59.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	50	16	>50	5	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
60.	Olsza czarna (<i>Alnus glutinosa</i>)	30+33+30+16+15	11	>50	6	10	Selekcja.	Rozwidenie pni U-kształtne na wysokości 0,3m. Pnie pochylone. Stan zdrowotny dobry.	1
78.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	50	16	>50	3	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
79.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	50	16	>50	4	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
83.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	44	14	>50	3	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
85.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	57	18	>50	7	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
87.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	39	12	>50	6	11	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
88.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	29	9	40	2	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
103.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	119	38	>50	10	20	Usunąć - kolizja z projektowaną inwestycją.	Stan zdrowotny dobry.	3
110.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	76	24	>50	5	17	Usunąć - kolizja z projektowaną inwestycją.	Stan zdrowotny dobry.	2
111.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	79	25	>50	4	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
113.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	26	8	42	3	8	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
116.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	67	21	>50	7	15	Usunąć - kolizja z projektowaną inwestycją.	Stan zdrowotny dobry.	2
118.	Drzewo martwe	49	16	>50	1	11	Usunąć ze względów fitosanitarnych.	Posusz 100%. Drzewo złamane u podstawy, opiera się o drzewo nr 117.	1
122.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	36	11	>50	4	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
125.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	33	11	>50	3	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
130.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	66	21	>50	5	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
140.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	33	11	>50	6	10	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
143.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	35	11	>50	3	9	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
145.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	39+22+15	12	>50	6	8	Selekcja.	Posusz 60%. Drzewo w fazie zamierania.	1
150.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	29+24	9	>50	4	11	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,1m. Stan zdrowotny dobry.	1
151.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	32	10	>50	3	9	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wyso- kość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
152.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	39	12	>50	3	10	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
155.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	33	11	45	3	7	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
161.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	41	13	>50	5	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
168.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	110	35	>50	10	19	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 5m. Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna.	3
169.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	36	11	>50	4	8	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
171.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	79	25	>50	6	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
173.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	80	25	>50	5	20	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
174.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	114	36	>50	10	20	Usunąć - kolizja z projektowaną inwestycją.	Na wysokości 1,4m widoczny ubytek wgłębny o średnicy 3 cm, zarastający tkanką kalusową.	3
176.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	79	25	>50	6	19	Usunąć - kolizja z projektowaną inwestycją.	Stan zdrowotny dobry.	2
181.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	111	35	>50	12	20	Usunąć - kolizja z projektowaną inwestycją.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 3,5m. Stan zdrowotny dobry.	3
182.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	84	27	>50	7	19	Usunąć - kolizja z projektowaną inwestycją.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 2,5m. Posusz 10%. Stan zdrowotny dobry.	3
189.	Buk zwyczajny (<i>Fagus sylvatica</i>)	28	9	47	6	7	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
197.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	99	32	>50	4	13	Usunąć - kolizja z projektowaną inwestycją.	Stan zdrowotny dobry.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
222.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	63+27	20	>50	5	14	Usunąć - kolizja z projektowaną inwestycją.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,1m. Posusz 10%. Pień o obwodzie 27cm na wysokości od 0,3m do 1,5m ma widoczny ubytek korowiny o szerokości połowy średnicy pnia z martwicą.	2
224.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	34+24	11	>50	3	11	Usunąć - kolizja z projektowaną inwestycją.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,6m. Pień o obwodzie 34cm, na wysokości od 1,3m do 1,6m ma widoczny ubytek korowiny o szerokości 3cm z martwicą, zarastający tkanką kalusową.	1
229.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	41	13	>50	3	15	Selekcja.	Pień silnie wygięty na wysokości 0,5m.	2
230.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	44	14	>50	3	15	Selekcja.	Na wysokości 0,7m widoczny ubytek wgłębny o średnicy 6cm z martwicą - kieszeń ze zbierającą się wodą. Z drugiej strony pnia na tej samej wysokości widoczny ubytek po ułamanej gałęzi o średnicy 6 cm, zarastający tkanką kalusową.	2
232.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	22+23	7	44	2	10	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,3m. Pień o obwodzie 23cm, na wysokości 0,4m ma ubytek korowiny o średnicy 10cm z martwicą, zarastający tkanką kalusową.	1
233.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	35	11	>50	2,5	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
234.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	25+19	8	>50	2,5	13	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,2m. W rozwidleniu widoczny ubytek o średnicy 12cm z martwicą, zarastający tkanką kalusową. Pień o obwodzie 19cm jest silnie pochylony.	2
236.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	37	12	>50	4	12	Selekcja.	Na wysokości od 1,2m do 2m widoczny ubytek korowiny o szerokości 3 cm, zarastający tkanką kalusową.	2
237.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	51	16	>50	3	15	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, chorągiewkowata.	2
239.	Olsza czarna (<i>Alnus glutinosa</i>)	61	19	>50	2	19	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
246.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	39	12	>50	3	12	Selekcja.	Na wysokości 1,1m widoczny drobny ubytek korowiny o średnicy 2cm z martwicą, zarastający tkanką kalusową.	1
249.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	33	11	>50	2	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
250.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	45	14	>50	2	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
251.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	40	13	>50	2	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
252.	Brzoza brodawkowata (<i>Betula pendula</i>)	51	16	>50	2,5	18	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
261.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	44	14	>50	3	10	Selekcja.	Rozwidenie pni U-kształtne na wysokości 2,2m. Stan zdrowotny dobry.	2
263.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	75	24	>50	4	17	Selekcja.	S	2
272.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	48	15	>50	5	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
274.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	36	11	>50	6	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
275.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	45	14	>50	5	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
278.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	31	10	>50	2	12	Selekcja.	Pień ociera się o drzewo nr 279.	2
279.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	40	13	>50	3	13	Selekcja.	Pień pochylony, ociera się o drzewo nr 278.	2
280.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	22	7	48	1,5	10	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
281.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	30	10	>50	2	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
282.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	70	22	>50	5	15	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 4m. Stan zdrowotny dobry.	2
298.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	75	24	>50	5	17	Selekcja.	Na wysokości 1,3m widoczny ubytek korowiny o średnicy 6cm z martwicą, zarastający tkanką kalusową.	2
300.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	108	34	>50	12	19	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na cztery pnie, na wysokości 6m. Stan zdrowotny dobry.	2
302.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	29	9	>50	3	9	Selekcja.	U podstawy pnia widoczne ubytki wgłębne z martwicą.	1
303.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	76	24	>50	4	19	Selekcja.	Na wysokości 1,8m widoczny ubytek wgłębny o średnicy 4cm z martwicą, zarastający tkanką kalusową.	2
305.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	60	19	>50	4	18	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 5m. Stan zdrowotny dobry.	2
312.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	108	34	>50	7	20	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 11m. Pień lekko pochylony. Na wysokości 4m widoczny ubytek wgłębny o średnicy 5cm, zarastający tkanką kalusową.	2
313.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	47	15	>50	6	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
314.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	59	19	>50	6	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
315.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	39	12	>50	4	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
316.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	73	23	>50	4	13	Selekcja.	Posusz 30%. Na pniu widoczne pączki śpiące. Na wysokości od 1,6m do 3m widoczna listwa mrozowa.	2
318.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	40	13	>50	4	10	Selekcja.	Na wysokości 0,3m widoczny drobny ubytek wgłębny o średnicy 2cm z martwicą, zarastający tkanką kalusową.	2
319.	Buk zwyczajny (<i>Fagus sylvatica</i>)	54	17	>50	5	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	3
320.	Osza czarna (<i>Alnus glutinosa</i>)	43+31+41+ 37	14	>50	7	15	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,3m. Stan zdrowotny dobry.	1

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
345.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	47	15	>50	4	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
346.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	47	15	>50	4	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
347.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	35	11	>50	3	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
351.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	43	14	>50	5	14	Selekcja.	Pień lekko pochylony. U podstawy i na wysokości 1,3m widoczny ubytek korowiny o średnicy 10cm, zarastający tkanką kalusową.	2
355.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	39	12	>50	4	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
356.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	50	16	>50	3	13	Selekcja.	W koronie widoczne połamane gałęzie.	2
358.	Czeremcha zwyczajna (<i>Prunus padus</i>)	44	14	>50	4	12	Usunąć ze względów fitosanitarnych.	Drzewo martwe. Posusz 100%.	1
359.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	32	10	49	1	13	Selekcja.	Posusz 5%. Na pniu widoczne listwy mrozowe.	1
362.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	61	19	>50	4	14	Selekcja.	Pień lekko pochylony. Stan zdrowotny dobry.	2
363.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	35	11	43	2	10	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
365.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	76	24	>50	6	18	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 6m. Stan zdrowotny dobry.	2
376.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	109	35	>50	6	15	Usunąć ze względów bezpieczeństwa.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 4,5m. Jeden z przewodników jest utamany na wysokości 5,5m oraz martwy. Od podstawy pnia do wysokości 4,5m widoczny brak połowy powierzchni korowiny z próchnem i zgnilizną. Drzewo należy usunąć ze względów bezpieczeństwa.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wyso- kość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
377.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	39	12	>50	3	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
379.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	44	14	>50	3	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
380.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	25	8	43	1,5	9	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
383.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	46	15	>50	4	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
385.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	38	12	49	1,5	10	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
386.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	44	14	>50	3	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
387.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	31	10	47	1,5	11	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
388.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	282	90	>50	16	21	Usunąć ze względów bezpieczeństwa.	Posusz 10%. Pień pochylony. U podstawy widoczny ubytek wylotowy ubytku kominowego. Istnieje ryzyko złamania drzewa.	6
389.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	61	19	>50	5	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
390.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	46	15	>50	3	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
392.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	35	11	>50	3	9	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
393.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	31+28	10	>50	4	7	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,1m. Stan zdrowotny dobry.	1
398.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	67	21	>50	5	14	Selekcja.	Pień lekko pochylony nad ulicę. Stan zdrowotny dobry.	2
403.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	61	19	>50	4	12	Selekcja.	Posusz 10%. Stan zdrowotny dobry.	2
404.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	59	19	>50	4	9	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
408.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	40	13	48	3	11	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
411.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	77+34	25	>50	8	18	Usunąć - kolizja z projektowaną inwestycją.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,3m. Na wysokości 0,75m widoczny drobny ubytek korowiny o średnicy 4cm, zarastający tkanką kalusową.	2
412.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	52	17	>50	5	13	Usunąć - kolizja z projektowaną inwestycją.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 6m. Stan zdrowotny dobry.	2
413.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	75	24	>50	6	19	Selekcja.	Posusz 5%. Stan zdrowotny dobry.	2
414.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	69	22	>50	6	19	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
415.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	62	20	>50	5	19	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
416.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	71	23	>50	6	19	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 4m. Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna. Pień zrośnięty z drzewem nr 416a do wysokości 0,4m. Stan zdrowotny dobry.	2
416a.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	59	19	>50	4	19	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry. Pień zrośnięty z drzewem nr 416.	2
418.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	46	15	>50	2	12	Selekcja.	Posusz 15%.	1
419.	Leszczyna pospolita (<i>Corylus avellana</i>)	22+27+23	9	>50	10	11	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,1m. Pnie rozłożyste.	1
420.	Leszczyna pospolita 'Purpurea' (<i>Corylus avellana</i> 'Purpurea')	33+26	11	>50	3	7	Selekcja.	Pień o obwodzie 33 cm jest pochylony. Pień o obwodzie 26 cm jest w fazie zamierania - usunąć.	1
422.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	49+23	16	>50	4	10	Selekcja.	Rozwidlenie pni V-kształtne na wysokości 0,2m. Pień lekko pochylony. Stan zdrowotny dobry.	2
424.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	70	22	>80	5	13	Selekcja.	Pień powyginany.	1

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
425.	Leszczyna pospolita 'Purpurea' (<i>Corylus avellana</i> 'Purpurea')	20 m ²	-	-	-	-	Selekcja.	-	1
428.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	42	13	>50	3	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
429.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	57	18	>50	4	18	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
431.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	74	24	>80	6	16	Selekcja.	Posusz 10%. Stan zdrowotny dobry.	1
433.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	37	12	45	2	11	Selekcja.	Pień lekko pochylony. U podstawy widoczny ubytek wgłębny.	1
434.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	31	10	47	2	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
435.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	36	11	>50	2,5	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
436.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	93	30	>80	7	16	Selekcja.	Rozwidenie pni U-kształtne na wysokości 4,5m. Posusz 5%. Stan zdrowotny dobry.	2
437.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	39	12	>50	2,5	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
438.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	57+23	18	>50	6	17	Selekcja.	Rozwidenie pni U-kształtne na wysokości 0,2m. Stan zdrowotny dobry.	2
440.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	59	19	>50	4	15	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna.	2
442.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	44	14	60	3	11	Selekcja.	Pień silnie pochylony. Stan zdrowotny dobry.	1
443.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	58	18	>80	5	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
444.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	81	26	>80	5	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
445.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	63+58	20	>50	7	18	Selekcja.	Rozwidlenie pni V-kształtne na wysokości 1,3m. Pień o obwodzie 63 cm jest rozwidlony U-kształtnie na wysokości 2m. Stan zdrowotny dobry.	2
447.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	69	22	>50	9	18	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 4m. Stan zdrowotny dobry.	2
448.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	123	39	>80	8	18	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 2m. Posusz 5%. Na pniu widoczne ubytki korowiny z martwicą, zarastające tkanką kalusową.	2
449.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	123+71+50	39	>80	10	18	Selekcja.	Rozwidlenie pni V-kształtne na wysokości 1,1m oraz 1,3m. Posusz 10%. Widoczne martwo konary, które należy usunąć ze względów bezpieczeństwa.	2
450.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	100	32	>80	4	17	Selekcja.	Widoczne martwo konary, które należy usunąć ze względów bezpieczeństwa.	2
451.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	61	19	>50	8	15	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 2,3m. Stan zdrowotny dobry.	2
452.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	42	13	61	5	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
453.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	99	32	>80	7	18	Selekcja.	Posusz 10%. Pień lekko pochylony. Widoczne ptasie gniazdo.	2
454.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	76	24	>50	8	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
455.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	48	15	62	3	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
456.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i>)	46	15	>50	4	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
457.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i>)	46	15	>50	3	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
458.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i>)	37	12	50	2	11	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna.	2
460.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	58	18	>50	5	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
461.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	46	15	>50	2,5	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
462.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	49	16	>50	3	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
463.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	41+20	13	>50	3	15	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,9m. Stan zdrowotny dobry.	1
464.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	34	11	42	2	11	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
465.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	40	13	>50	2	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
466.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	44+51	16	>80	6	14	Selekcja.	Rozwidlenie pni V-kształtne na wysokości 1m. Stan zdrowotny dobry.	1
467.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i>)	50	16	67	2,5	13	Selekcja.	Posusz 15%	2
468.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i>)	43	14	59	2	11	Selekcja.	Posusz 30%.	2
469.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i>)	41	13	57	2	13	Selekcja.	Na wysokości 0,4, widoczny ubytek wgłębny o średnicy 5 cm z martwicą, zarastający tkanką kalusową.	2
470.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i>)	56	18	>80	3	11	Selekcja.	Posusz 10%. Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna.	2
480.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	43	14	>50	2	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
482.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	56	18	>50	6	17	Selekcja.	Posusz 5%. U podstawy pnia widoczny drobny ubytek o średnicy 2 cm, zarastający tkanką kalusową.	2
483.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	53	17	>50	4	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
484.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	46	15	>50	3	15	Selekcja.	Posusz 5%. Stan zdrowotny dobry.	1
485.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	43	14	>50	3	15	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna. Stan zdrowotny dobry.	2
486.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	50	16	>50	4	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
487.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	52	17	>50	5	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
488.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	42	13	58	3	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
489.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	73	23	>80	5	19	Selekcja.	Na wysokości od 4,5m do 9m widoczny ubytek korowiny o szerokości 10 cm z martwicą, zarastający tkanką kalusową.	1
490.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	66	21	>80	4	16	Selekcja.	Posusz 10%. Pień lekko pochylony. Widoczne martwe gałęzie, które należy usunąć ze względów bezpieczeństwa.	1
491.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	55	18	>50	6	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
495.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	89	28	>50	10	20	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
496.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	79	25	>50	8	18	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry. Wyrasta przy podstawie drzewa nr 499.	2
497.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	54	17	>50	5	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry. Wyrasta przy podstawie drzewa nr 499.	2
498.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	63+48	20	>50	9	17	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,1m. Stan zdrowotny dobry. Wyrasta przy podstawie drzewa nr 499.	2
500.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	56	18	>50	5	18	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
501.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	56	18	>50	5	14	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 3m. Pień lekko pochylony. System korzeniowy częściowo odkryty. Stan zdrowotny dobry.	2
502.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	42	13	>50	3	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
503.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	35+30	11	>50	4	12	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,3m. Pień lekko pochylony. Pnie zrosnięte ze sobą nad rozwidleniem w kilku miejscach. Stan zdrowotny dobry.	1
504.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	109	35	>80	6	14	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 3,5 m. Posusz 20%. W koronie widoczne połamane konary i gałęzie.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
505.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	121+53	39	>80	0	4	Usunąć ze względów fitosanitarnych.	Posusz 100%. Drzewo martwe, złamane na wysokości 4m. Pnie spróchniałe z ubytkami korowiny.	2
506.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	58+22+18	18	>50	5	13	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,2m. Stan zdrowotny dobry.	2
507.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	71	23	>50	6	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
509.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	88	28	>50	8	19	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
510.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	63	20	>50	8	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
511.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	74	24	>50	6	19	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
512.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	68	22	>50	5	18	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
514.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	64	20	>50	6	19	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 8m. Stan zdrowotny dobry.	2
515.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	45	14	>50	4	17	Selekcja.	Na pniu widoczne ubytki korowiny z martwicą, zarastające tkanką kalusową.	1
517.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	81	26	>80	5	18	Selekcja.	Posusz 5%. Stan zdrowotny dobry.	1
518.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	59	19	>80	5	14	Selekcja.	Posusz 5%. Stan zdrowotny dobry.	1
520.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	88	28	>50	6	16	Selekcja.	Na wysokości od 1,6m do 3,5m widoczna listwa mrozowa.	2
522.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	56	18	>50	4	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
524.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	38	12	>50	3	11	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
526.	Świerk pospolity (<i>Picea abies</i>)	263	84	>50	7	25	Usunąć ze względów fitosanitarnych.	Posusz 90%. Drzewa w fazie zamierania. Od podstawy pnia do wysokości 5m widoczne liczne ubytki wgłębne i korowiny z próchnem i martwicą.	6
528.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	37	12	>50	3	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
529.	Buk zwyczajny (<i>Fagus sylvatica</i>)	34	11	47	2	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
531.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	45+35	14	>50	6	13	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,1m. Stan zdrowotny dobry.	1

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
532.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	70	22	>50	5	16	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna. Stan zdrowotny dobry.	2
533.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	53	17	>50	4	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
536.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	30+31	10	>50	3	11	Selekcja.	Rozwinięcie pni U-kształtne na wysokości 0,2m. Stan zdrowotny dobry.	1
537.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	45	14	>50	3	11	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
538.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	45	14	>50	3	11	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
539.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	57	18	>50	4	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
541.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	54	17	>50	3	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
542.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	53	17	>50	5	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
543.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	46	15	>50	3	12	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna.	2
545.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	43	14	>50	4	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
546.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	68	22	>50	5	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
548.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	73	23	>50	4	16	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna.	2
550.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	52	17	>50	4	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
551.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	51	16	>50	3	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
552.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	44	14	>50	3	13	Selekcja.	Rozwidenie pni U-kształtne na wysokości 4m. Stan zdrowotny dobry.	2
554.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	59	19	>50	4	15	Selekcja.	Na wysokości od 1,3m do 1,4m widoczny ubytek korowiny o szerokości 4cm z martwicą, zarastającą tkanką kalusową.	2
555.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	45	14	>50	3	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
556.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	37	12	>50	2,5	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
558.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	68	22	>50	3	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
559.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	65	21	>50	4	16	Selekcja.	U podstawy pnia widoczny ubytek wgłębny o średnicy 4cm.	2
560.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	63	20	>50	4	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
562.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	75	24	>50	4	19	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
563.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	78	25	>50	5	19	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
564.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	34	11	50	1	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
565.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	53	17	>50	2	18	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
567.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	34	11	44	2	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
569.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	41	13	>50	2,5	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
571.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	66	21	>50	4	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
572.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	61	19	>50	6	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
573.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	48	15	>50	3	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
574.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	49	16	>50	2,5	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
575.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	58	18	>50	4	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
576.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	49	16	>50	1,5	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
579.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	43	14	>50	3	17	Selekcja.	Na wysokości od 1,3m do 2,5m widoczny podłużny ubytek korowiny o szerokości 3 cm zarastający tkanką kalusową.	1
581.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	33+32	11	>50	7	16	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,1m. Od podstawy pnia do wysokości 1,6m widoczne ubytki korowiny zarastające tkanką kalusową.	1
582.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	65	21	>50	5	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
583.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	49	16	>50	5	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
585.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	51	16	>50	2	117	Selekcja.	System korzeniowy częściowo ukształtowany nad ziemią. Stan zdrowotny dobry.	2
587.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	47	15	>50	2	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
589.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	58	18	>50	4	19	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
590.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	43	14	>50	3	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
591.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	46	15	>50	1,5	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
592.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	70	22	>50	6	19	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 4m. Stan zdrowotny dobry.	2
593.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	56	18	>50	4	19	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
594.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	37	12	49	1,5	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
595.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	57	18	>50	4	19	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
596.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	33+58	18	>50	6	17	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,1m. Na pniach widoczne listwy mrozowe.	2
597.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	52	17	>50	4	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
599.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	41	13	>50	2	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
601.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	27+38	12	>50	4	13	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,1m. Stan zdrowotny dobry.	2
602.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	67	21	>50	5	18	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
603.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	80	25	>50	5	19	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
605.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	82	26	>50	7	19	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
607.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	45	14	>50	4	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
609.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	47	15	>50	4	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
610.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	44	14	>50	3	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
612.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	41	13	>50	3	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
613.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	47	15	>50	3	14	Selekcja.	Na wysokości 0,5m widoczny drobny ubytek wglębny o średnicy 2 cm zarastający tkanką kalusową.	2
614.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	33+42	13	>50	7	15	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,3m. Stan zdrowotny dobry. Drzewo wchodzi w kolizję z jaworem o numerze 615.	1
616.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	50	16	>50	3	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
628.	Świerk pospolity (<i>Picea abies</i>)	151	48	>50	4	20	Usunąć ze względów bezpieczeństwa.	Posusz 100%. Drzewo martwe. Od podstawy pnia do wysokości 0,9m widoczny ubytek wgłębny o szerokości 20cm.	3
629.	Buk zwyczajny (<i>Fagus sylvatica</i>)	33	11	45	3	9	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
630.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	47	15	>50	4	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
631.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	56	18	>50	4	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
633.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	288	92	>50	10	22	Usunąć ze względów bezpieczeństwa.	Posusz 50%. Drzewo w fazie zamierania. W koronie widoczne martwe konary i gałęzie. W pniu widoczny ubytek kominowy otwarty.	5
635.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	61	19	>50	4	18	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna. Stan zdrowotny dobry.	2
636.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	50	16	>50	4	14	Selekcja.	Rozwidenie pni U-kształtne na wysokości 2m. Stan zdrowotny dobry.	2
640.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	33	11	>50	3	7	Selekcja.	Rozwidenie pni U-kształtne na wysokości 0,4m. Na wysokości od 1,1m do 1,5m widoczny ubytek korowiny o szerokości 7 cm, zarastający tkanką kalusową. Drugi przewodnik ucięty na wysokości 0,6m.	1
657.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	60	19	>50	7	18	Selekcja.	Rozwidenie pni U-kształtne na wysokości 0,6m. Drugi przewodnik jest martwy i ucięty na wysokości 1,2m.	2
659.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	29	9	43	3	8	Selekcja.	Korona pochylona i ukształtowana asymetrycznie, jednostronna.	1
660.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	63	20	>50	3	18	Selekcja.	Od podstawy pnia do wysokości 3m widoczna listwa mrozowa.	2
662.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	49+23	16	>50	2,5	17	Selekcja.	Rozwidenie pni U-kształtne na wysokości 0,2m. Stan zdrowotny dobry.	2
663.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	44	14	>50	3	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
666.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	60	19	>50	3	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
669.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	58	18	>50	3	17	Selekcja.	Od podstawy pnia do wysokości 4,5m widoczne kilka listw mrozowych.	2
674.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	99+39	32	>50	9	19	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,4m. Stan zdrowotny dobry.	3
694a.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	40+23	13	>50	3	6	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,1m. Stan zdrowotny dobry.	1
695a.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	34+26	11	>50	2	7	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,9m. Na wysokości od 0,1m do 0,3m widoczny ubytek korowiny o szerokości 2 cm z martwicą, zarastający tkanką kalusową.	1
703.	Modrzew europejski (<i>Larix decidua</i>)	158	50	>50	8	24	Selekcja.	Posusz 15%. Korona ukształtowana bardzo wysoko. Widoczne tylce, martwe konary i gałęzie.	3
707.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	68+47	22	>50	6	16	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,2m. Pień o obwodzie 47 cm na wysokości 0,2m ma wrośnięty sznurek.	2
709.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	63	20	>50	4	16	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna. Stan zdrowotny dobry.	2
710.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	34	11	43	1,5	10	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
711.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	40	13	>50	3	11	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
714.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	44+17	14	>50	3	13	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,2m. W rozwidleniu widoczny drobny ubytek - kieszeń ze zbierającą się wodą.	2
715.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	68	22	>50	4	16	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 7m. Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna. Widoczne ptasie gniazdo oraz ślady po cięciach sanitarnych zarośnięte tkanką kalusową.	2
716.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	106	34	>80	7	16	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 1,8m. Pień lekko pochylony. Widoczne ślady po cięciach sanitarnych zarastające tkanką kalusową.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
717.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	70	22	>50	6	18	Selekcja.	Na wysokości od 0,2m do 2,5m widoczna listwa mrozowa.	2
718.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	52	17	>50	4	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
719.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	42+35	13	>50	4	16	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 1m. Stan zdrowotny dobry.	2
720.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	74	24	>50	7	17	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 8m. Pień lekko pochylony. Stan zdrowotny dobry.	2
721.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	60	19	>50	4	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
722.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	51	16	>50	5	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
723.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	59	19	>50	7	18	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
724.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	60+46+35	19	>50	8	17	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,1m oraz V-kształtne na wysokości 1,2m. Stan zdrowotny dobry.	2
725.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	37	12	>50	2	14	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna. Stan zdrowotny dobry.	1
726.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	59	19	>50	3	17	Selekcja.	Na pniu widoczne listwy mrozowe.	2
727.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	70	22	>50	6	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
728.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	52	17	>50	3	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
729.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	52	17	>50	5	17	Selekcja.	Na wysokości 2,2m widoczna martwa gałąź.	2
730.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	38+23	12	>50	5	16	Selekcja.	Rozwidlenie pni V-kształtne na wysokości 0,6m. Stan zdrowotny dobry.	1

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
731.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	38	12	50	2	14	Selekcja.	Na pniu widoczne listwy mrozowe.	1
732.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	43	14	>50	2	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
733.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	34	11	>50	1,5	15	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna.	1
734.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	53	17	>50	4	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
735.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	47	15	>50	3	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
736.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	53	17	>50	5	17	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 6m. Na wysokości od 2 m do 3,5 m widoczne listwy mrozowe.	2
737.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	55	18	>50	4	15	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 2,5m. Na wysokości od 1,3m do 1,9m widoczna listwa mrozowa. Na wysokości 0,6m widoczna martwa gałąź.	2
738.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	47	15	>50	5	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
739.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	61	19	>50	6	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
740.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	136	43	>80	10	19	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 2,2m. Posusz 10%. Na wysokości 1,4m widoczny ślad po uciętym konarze z mechanicznym uszkodzeniem pnia. W koronie widoczne martwe konary, które należy usunąć ze względów bezpieczeństwa.	2
741.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	53	17	75	4	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
742.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	45	14	>50	2	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry. Rośnie bardzo blisko drzewa nr 743, stykając się z nim u podstawy pnia.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
743.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	61+45	19	>80	6	13	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,6m. Rośnie bardzo blisko drzewa nr 743, stykając się z nim u podstawy pnia. Pień o obwodzie 61 cm rozwidla się V-kształtnie na wysokości 1,4m.	1
744.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	40	13	>50	2	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
745.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	42	13	>50	2	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
747.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i>)	44	14	>50	4	10	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
748.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	85	27	>80	7	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
749.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	31	10	46	1,5	9	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
750.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	30	10	42	3	10	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
751.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	37+27+15	12	>50	5	9	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,8m oraz 1m. Stan zdrowotny dobry.	1
752.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	71	23	>50	6	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
753.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i>)	37	12	>50	3	9	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna.	2
754.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	49	16	>50	4	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
755.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	51	16	>50	3	12	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 5,5m. Stan zdrowotny dobry.	2
756.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i>)	32	10	45	3	6	Selekcja.	Posusz 50%. Drzewo w fazie zamierania.	2
757.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	40	13	>50	4	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
758.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	48	15	>50	3	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wyso- kość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
759.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	45	14	>50	2	10	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
760.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i>)	38	12	>50	4	7	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
761.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	59	19	>50	3	13	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna.	2
762.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	71	23	>50	4	14	Selekcja.	Posusz 10%. Widoczne martwe gałęzie w koronie.	2
764.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	33	11	>50	3	11	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 2m.	1
775.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	41	13	>50	4	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
776.	Buk zwyczajny (<i>Fagus sylvatica</i>)	38	12	49	2	11	Selekcja.	Od podstawy pnia do wysokości 0,4m pień uszkodzony przez bobry.	2
781.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	56	18	>50	4	11	Selekcja.	Od podstawy pnia do wysokości 0,6m pień uszkodzony przez bobry. Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna.	2
797.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	45	14	>50	3	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
798.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	47	15	>50	2,5	10	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
799.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	50	16	>50	3	10	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
800.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	33	11	>50	1,5	11	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
801.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	38	12	>50	2	11	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
802.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	68	22	>50	5	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
803.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	53	17	>50	3	9	Selekcja.	Na wysokości 0,2m widoczny ubytek wgłębny o średnicy 5 cm z martwicą.	2
806.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	124	39	>50	9	16	Selekcja.	Od podstawy pnia do wysokości 0,3m pień uszkodzony przez bobry.	3
807.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	62	20	>50	3	11	Selekcja.	Od podstawy pnia do wysokości 5m widoczna podłużna listwa. Na wysokości od 0,3m do 0,9m widoczny ubytek korowiny o szerokości 25cm z martwicą, zarastający tkanką kalusową.	2
809.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	53	17	>50	3	10	Selekcja.	Pień porośnięty bluszczem.	2
811.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	35	11	>50	2	11	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry. Pień porośnięty bluszczem.	1
812.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	55	18	>50	3	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry. Pień porośnięty bluszczem.	2
813.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	50+25	16	>50	4	13	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,4m. Posusz 30%. Widoczne listwy mrozowe na pniu oraz martwe gałęzie.	2
814.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	57	18	>50	6	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
815.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	35	11	>50	3	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
818.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	40	13	>50	2,5	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
819.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	39	12	>50	2	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
821.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	50	16	>50	5	13	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
822.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	28+18	9	>50	1,5	11	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 0,3m. Stan zdrowotny dobry.	1

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
823.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	39	12	>50	2,5	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
824.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	94	30	>50	4	16	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna. Stan zdrowotny dobry.	3
828.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	45	14	>50	3	10	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
835.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	52	17	>50	5	13	Selekcja.	Pień lekko pochylony. Stan zdrowotny dobry.	1
839.	Buk zwyczajny (<i>Fagus sylvatica</i>)	32	10	>50	2	9	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
841.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	36	11	>50	3	10	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
842.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	90	29	>50	5	17	Selekcja.	Rozwidlenie pni V-kształtne na wysokości 2,5m. Stan zdrowotny dobry.	3
844.	Buk zwyczajny (<i>Fagus sylvatica</i>)	41	13	>50	2	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
849.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	73	23	>50	4	16	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna.	2
854.	Wierzba iwa (<i>Salix caprea</i>)	92+102	32	>80	7	10	Usunąć ze względów bezpieczeństwa.	Rozwidlenie pni V-kształtne na wysokości 1,2m. Pień lekko pochylony. Posusz 25%. W koronie widoczne połamane konary. Pień pęknięty pod rozwidleniem. Istnieje ryzyko złamania drzewa.	2
855.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	76	24	>50	4	15	Selekcja.	Rozwidlenie pni U-kształtne na wysokości 3,5m. Od wysokości 1,7m przez całą długość pnia widoczna listwa mrozowa. Jeden z pni jest martwy od rozwidlenia.	2
868.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	35	11	50	3	10	Usunąć - kolizja z projektowaną inwestycją.	Stan zdrowotny dobry.	1
872.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	47	15	>50	2,5	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wyso- kość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
873.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	54	17	>50	3	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
874.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	84	27	>50	5	16	Usunąć - kolizja z projektowaną inwestycją.	Na wysokości 0,4m widoczny ubytek korowiny o średnicy 3cm, zarastający tkanką kalusową. Stan zdrowotny dobry.	3
875.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	28	9	43	2	11	Usunąć - kolizja z projektowaną inwestycją.	Stan zdrowotny dobry.	1
877.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	42	13	>50	2	11	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
878.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	35	11	50	2	10	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
880.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	85	27	>50	5	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	3
881.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	74	24	>50	4	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
883.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	74	24	>50	3	13	Selekcja.	Na wysokości od 0,3m do 2,1m widoczna listwa mrozowa. Stan zdrowotny dobry.	2
889.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	63	20	>50	4	14	Selekcja.	Pień porośnięty bluszczem. Stan zdrowotny dobry.	2
891.	Buk zwyczajny (<i>Fagus sylvatica</i>)	41	13	>50	4	9	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
895.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	33	11	47	2	10	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
896.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	36	11	48	2	11	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
900.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	40	13	>50	3	8	Selekcja.	Pień porośnięty bluszczem. Stan zdrowotny dobry.	2
901.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	38	12	>50	3	10	Selekcja.	Pień porośnięty bluszczem. Stan zdrowotny dobry.	1

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
902.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	37	12	49	3	10	Selekcja.	Pień porośnięty bluszczem. Stan zdrowotny dobry.	2
909.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	42	13	>50	3	9	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
911.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	42	13	>50	3	10	Selekcja.	Pień porośnięty bluszczem. Stan zdrowotny dobry.	1
912.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	64	20	>50	4	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
918.	Buk zwyczajny (<i>Fagus sylvatica</i>)	32	10	47	3	8	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
925.	Wiąz szypułkowy (<i>Ulmus laevis</i>)	35	11	>50	3	7	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
931.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	69	22	>50	5	10	Selekcja.	Posusz 5%. Stan zdrowotny dobry.	2
934.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	66	21	>50	5	9	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
940.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	60	19	>50	3	8	Selekcja.	Na wysokości 0,5m widoczny ślad po uciętej świeżo gałęzi o średnicy 10 cm.	2
948.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	30	10	47	1,5	9	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
950.	Dąb szypułkowy (<i>Quercus robur</i>)	45	14	>50	3	11	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
951.	Grab zwyczajny (<i>Carpinus betulus</i>)	38	12	>50	2,5	7	Usunąć - kolizja z projektowaną inwestycją.	Stan zdrowotny dobry.	2
963.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	14+18+46	15	>50	3	8	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna. Na wysokości 0,4m widoczny ślad po uciętym czwartym przewodniku, zarastający tkanką kalusową.	1
964.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	44	14	>50	3	10	Selekcja.	Pień lekko pochylony. Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna.	2
966.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	65	21	>50	4	15	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
967.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	46	15	>50	3	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
970.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	77	25	>50	6	17	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
971.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	47	15	>50	2	14	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1
972.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	49	16	>50	5	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
973.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	40	13	>50	2	16	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
975.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	52	17	>50	2	15	Selekcja.	Na wysokości od 0,1m do 0,9m widoczny ubytek korowiny o szerokości 2 cm zarastający tkanką kalusową.	2
978.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	56	18	>50	4	14	Selekcja.	Korona pochylony i ukształtowana asymetrycznie, jednostronna.	2
979.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	39	12	>50	3	10	Selekcja.	Korona pochylony i ukształtowana asymetrycznie, jednostronna.	1
982.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	69	22	>50	3	16	Selekcja.	Na wysokości 1,7m widoczna pozostałość po ułamanej gałęzi o średnicy 3 cm z próchnem, zarastająca tkanką kalusową.	2
983.	Wiąz górski (<i>Ulmus glabra</i>)	48	15	>50	1,5	13	Selekcja.	Korona rzadko ukształtowana. Stan zdrowotny dobry.	1
986.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	47	15	>50	3	12	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna.	2
987.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	40	13	>50	3	12	Selekcja.	Korona ukształtowana asymetrycznie, jednostronna. Na wysokości 0,2m widoczny ubytek wgłębny o średnicy 2cm zarastający tkanką kalusową.	2
988.	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	49	16	>50	3	12	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	2
1002.	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	161	51	>50	10	21	Usunąć ze względów bezpieczeństwa.	Pień lekko pochylony. Od podstawy pnia do wysokości 1m widoczny ubytek wgłębny o szerokości 50cm z próchnem i martwicą. Istnieje ryzyko złamania drzewa.	4

Tabela 2. Zestawienie zieleni do usunięcia i trzebieży selekcyjnej

nr drzewa lub krzewu	Nazwa polska (<i>Nazwa łacińska</i>)	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] lub powierzchnia krzewu [m2]	Średnica pnia [cm]	Obwód pnia na wys. 5 cm (cm)	Średnica korony [m]	Wyso- kość [m]	Gospodarka drzewostanem (zalecenia)	Uwagi	Grupa wiekowa
1014.	Lipa drobnolistna (<i>Tilia cordata</i>)	37	12	>50	4	6	Selekcja.	Stan zdrowotny dobry.	1